

I H G F E D C B A

Materiais e Peças

Nº de Ordem	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade
1	arame galvanizado 12 BWG – (2,77mm)	Kg	0015
2	arruela quadrada M–16 38x38mm galvanizada a fogo	pç	0080
3	cabeçote reforçado de pvc 1"	pç	0010
4	cabo flexível isolamento 750V 4mm2	Mt	0595
5	cabo flexível isolamento 750V 6mm2	Mt	1650
6	cabo flexível isolamento 750V 25mm2	Mt	0240
7	caixa de passagem com tampa em concreto 30x30x30cm	un	0015
8	cruzeta de concreto 250 DaN	un	0010
9	curva pvc 1"	pç	0010
10	disjuntor termomagnético tripolar curva "C" 100 Amp	un	0001
11	disjuntor termomagnético tripolar curva "C" 20 Amp	un	0010
12	eletroduto flexível corrugado 2"	Mt	0294
13	eletroduto rígido liso roscável 1" barra 3Mt	pç	0028
14	fita isolante anti chama 20 mt	un	0003
15	fita isolante de alta fusão 10 mt	un	0003
16	grampo tipo "U" bicromatizado para haste de terra	pç	0010
17	haste cobreada para aterramento 13mm x 2400mm	un	0010
18	luva roscável em PVC 1"	pç	0030
19	mão francesa plana galvanizada a fogo 619mm	pç	0020
20	parafuso máquina de cabeça quadrada galvanizado 145mm M–16	un	0070
21	parafuso máquina de cabeça quadrada galvanizado 225mm M–16	un	0010
22	porca quadrada galvanizada M–16	un	0080
23	Poste de concreto armado B300 – 9,5mt	un	0010
24	quadro de distribuição metálico sobrepor com tampa removível 500x400	pç	0001
25	kit de barramentos para quadro de distribuição 100 Amp	un	0001
26	refletor LED 400W – 36000 lm – IP 66	pç	0080
27	bucha para concreto 8mm	un	---
28	parafusos diversos	un	---
29			
30			
31			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			

1		JUNHO 2024		RESP. TÉCNICO
N°		DATA		
DESCRIÇÃO DA REVISÃO				
Relação de Materiais				
PROJETO: CONTEÚDO: ÁREA: 4000m2		FOLHA		04/04
		DATA		05/2024
		ESCALA		